

CHARGES HYDRAULIQUES A TRAITER

Capacité	1.500 EH	eq/hab
Débit	225	m ³ /j
Budget	193.000	euros HT

DESCRIPTIF GENERAL

Afin de répondre aux nouvelles exigences de protection du milieu récepteur et de rénover la station existante, la Commune de Rolampont a décidé de réhabiliter sa station d'épuration.



Dans le cadre de ce projet, nous avons privilégié un système d'épuration fiable et performant respectant les contraintes de qualité et de quantité de rejet.



L'opération comprend :

- Création d'un silo de stockage des boues,
- Mise en place d'une pompe à rotor pour l'extraction des boues
- Mise aux normes de la sécurité de la station par la modernisation de renouvellement des éléments de serrurerie,
- Création d'une zone de compensation.

**Station d'épuration de
Rolampont**

Maître d'œuvre	Concepteur – Constructeur
	
Mise en service en octobre 2017	